特許協力	力条約
発信人 日本国特許庁 (国際調査機関) 	REC'D 17 MAR 2005
出願人代理人	WIPO PCT
永井 冬紀	WIPO PCT
横.	
〒 100−0011	P C T 国際調査機関の見解告
東京都千代田区内幸町二丁目1番1号	(法施行規則第40条の2) (PCT規則43の2,1)
毎野ビル	発送日 (日.月.年) 15. 3. 2005
	(日.月.年)
出願人又は代理人 の背類記号 X04052P	今後の手続きについては、下記2を参照すること。
国際出願番号 PCT/JP2005/000597 (日.月.年) 19.	優先日 (日.月.年) 20.01.2004
国際特許分類(IPC)	·
Int. Cl' G	06F12/00
出願人 (氏名又は名称) 株式会社ザナヴィ・/	インフォマティクス
1. この見解書は次の内容を含む。	5新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解、
第VI欄 ある種の引用文献	
第VII棚 国際出願の不備 第VII棚 国際出願に対する意見	
2. 今後の手続き 国際予備審査の簡求がされた場合は、出題人がこの国際制 際予備審査機関がPCT規則66.1の2(b)の規定に基づいて ない旨を国際事務局に通知していた場合を除いて、この身	周査機関とは異なる国際予備審査機関を選択し、かつ、その国 て国際調査機関の見解書を国際予備審査機関の見解書とみなさ 見解むは国際予備審査機関の最初の見解書とみなされる。
この見解書が上記のように国際予備審査機関の見解書とある3月又は優先日から22月のうちいずれか遅く満了するな場合は補正書とともに、答弁書を提出することができる	みなされる場合、様式PCT/ISA/220を送付した日かる期限が経過するまでに、出願人は国際予備審査機関に、適当 る。
さらなる選択肢は、様式PCT/ISA/220を参照す	すること。
3. さらなる詳細は、様式PCT/ISA/220の備考をを	参照すること。
見解書を作成した日 22.02.20	0 0 5
名称及びあて先 日本国特許庁(ISA/JP)	特許庁審査官(権限のある職員) 田川 泰宏
郵便番号100-8915 東京都千代田区設が関三丁目4番3号	電話番号 03-3581-1101 内線 3597

現上個	見解の基	礎																	
1. د	の見解むは	、下記に	示	す場合	合を除	くほ	か、国	際出願	の言語	を基礎と	: して作!	成され	た。						
	この見解る	掛は、 <u>−−</u> 祭調査のが	とめ	に提	出さ						(作成し) こいう翻		の言語	である	5.				
2. この国際出願で開示されかつ請求の範囲に係る発明に不可欠なヌクレオチド又はアミノ敵配列に関して、 以下に基づき見解書を作成した。																			
a.	タイプ]	配列	表		,		•										
]	配列	表に	関連了	トるテ	ープル	•						•				
ъ.	フォーマッ	, h _]	面套	ī					-									
].	コン	بين	一夕冒	充み取	り可能が	な形式										
с,	提出時期	. []	出版	時の	国際出	出願に	含まれる	5										
	•]	<i>ح</i> و	国際	出願。	と共に	コンピュ	ュータ	読み取り	可能な邪	杉式に	より	是出さ	れた				
			3	出題	後に	、調3	をのた	めに、こ	この国	際調査機	関に提出	出され	た						
~																			
3.] さらに、 た配列か	配列表又	ては	配列	表に関	引連す	るテー	-プルを	提出し	た場合	こ、出願	後に	選出し	た配	列右 (U < 1	加图以	して知	:四U
	あった。	* 四腹時代	二提	出し	た配列	引と同	ーです	ある旨、	又は、	出願時	の開示を	超え	る事項	を含	まない	八官の	陳述	客の扱	出が
4. 補		,口腹时 _以	工 提	出し	た配を	引と同	ーでも	ある旨、	又は、	出 願時 (の開示を	·超え	る事項	を含	まない	八官の	陳述	舟の扱	出於
4. 補	あった。	3四殿时代	2提	出し	た配み	引と同	ーです	ある旨、	又は、	出願時	の開示を	·超之	る事項	を含	まない	八 官の	陳述	舟の扱	·出於
4. 補	あった。	*山原时		出し	た配を	削と 同	 一です	ある旨、	又は、	出願時	の開示を	·超え	る事項	(を含	まない	· 180	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	啓 の提	· ·
4. 補	あった。	*山原时	· ·	出し	た配を	引と同	 一です	かる旨、	又は、	出願時(の開示を	·超え	る事項	(を含	まない	八 官 <i>0</i>)陳述	存の扱	· .
4. 補	あった。	· 山原时	工	出し	た配夕	引と同	 − です	かる旨、	又は、	出願時(の開示を	· 超 之	る事項	を含	まない	八官)陳述	店 の扱	· 出 が 。
4. 補	あった。	· 口放时代	工	出し	た配夕	列と同	 一で す	かる旨、	又は、	出願時(の開示を	·超之	る事項	を含	まない	、 	〉陳述	内 の扱	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	あった。		•						又は、	出願時(の開示を	超 え	る事項	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	まない	、	>陳述	母の扱	出か ^s
	あった。		•						又は、	出願時(の開示を	超 之	る事項		まない	、 旨 0	•	母の扱	出か ^s
	あった。										の開示を		る事項		まない	\冒 0		母の抜	:HI 25
	あった。		•								の開示を		る事項		まない	\冒 0		母の抜	:HI 25
	あった。										の開示を		る事項		まない	\冒 0		母の抜	:HI 25
	あった。										の開示を		る事項		まない	\冒 0		母の抜	:HI 25

国際調査機関の見解書

国際出願番号 PCT/JP2005/000597

第V欄 新規性、進歩性又は産業 それを裏付る文献及び歌	上の利用可能性についての 明	P C T 規則43の2. 1 (a) (i) に定める見解 	· .
1. 見解		•	
新規性(N)	節求の範囲 節求の範囲	1-12	有
進歩性(IS)	訪求の範囲 前求の範囲	1-12	
産業上の利用可能性(IA)	請求の施囲 請求の施囲	1-12	有

2. 文献及び説明

【文献】

- 1. JP 2002-107170 A(株式会社デンソー)
- 2. JP 2003-315062 A(アイシン・エィ・ダブリュ株式会社)
- 3. IP 2003-042771 A(パイオニア株式会社)
- 4. JP 2003-337026 A(株式会社ザナヴィ・インフォマティクス)
- 5. JP 2003-337027 A(株式会社ザナヴィ・インフォマティクス)

【説明】

請求の範囲1~12に記載された発明は、国際調査報告で引用された文献1により 新規性を有しない。

文献1には、ナビゲーション装置において50音検索できるような検索木に対して利用者がメモリ地点の登録という形で更新可能な構成が記載されており、追加されたメモリ地点情報を検索リストに追加できる構成と、追加用の検索リストを別個に持たせて追加されたメモリ地点情報は追加用の検索リストに登録し、検索時は2つの検索リストを両方検索する構成が記載されている。

上記構成と請求の範囲1から12記載の発明を比較すると格別の差異はない。